

# ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

Проходная рубка

(вид рубки)

Лесничество Усть-Катавское Участковое лесничество Вязовское

Квартал 82 Выдел 8 Площадь га 6,4

Категория защитных лесов: Защитные полосы вдоль дорог

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий ЕРТВ 233 Бонитет 2

Рельеф ровный \_ Гидрологические условия водный режим устойчивый

Сроки проведения работ осень 2021года

Срок сдачи работ и оценка результатов осень 2021г.

Характеристика насаждения: исходная (до рубки) – проектируемая (после рубки)

Выдел	Площадь	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Полнота относительная		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав. Возраст, высота, кол-во (тыс.шт./га)	
		Исх.	проект	Исх.	проект	Исх.	проект	Исх.	проект	Исх.	проект	Исх.	проект	Исх.	проект
8	6,4	10С	10С	80	80	26	26	22	22	0,8	0,7	35	31	нет	нет
		+Б	+Б	65	65										

Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород:

Лучшие: деревья сосны, имеющие, прямой полно древесный хорошо очищенный от сучьев ствол, сформированную крону. Хорошее укоренение

Вспомогательные: деревья способствующие росту лучших, формированию их стволов, крон выполняющие почвозащитные и почвоулучшающие функции.

Нежелательные (подлежащие вырубке) мешающие росту и формированию крон лучших и вспомогательных деревьев, сухостойные, отмирающие, искривлённые, имеющие неудовлетворительное состояние и качество ствола и кроны.

Интенсивность рубок ухода: по ПОЛ \_ % или по лесоустройству 15 %, факт 13,5 %  
(В процентах от исходного запаса не учитывая объем вырубаемых сухостойных деревьев)

- объем вырубаемой древесины всего: 302,9 м3, в т.ч. при прокладке технологических коридоров и погрузочных площадок \_\_\_\_\_,

- из всего по породам Сосна 289,7 м3. Береза 13,18 м3

Проектируемая технология ухода: сredне пасечная равномерная выборка нежелательных деревьев по всей площади, трелюемая древесина хлысты  
(с указанием вида трелюемой древесины)

- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми  
(прямолинейными или непрямолинейными) 25-30 м по существующим непрямолинейным волокам

- ширина: 4 м длина технологических коридоров: до 180 м м площадь: 0,12 га

- количество, размеры погрузочных пунктов: 2 погрузочных пункта 20х30 м площадь: 0,12 га

- ширина оставляемых пасек при линейной технологии: \_\_\_\_\_ м

Распределение вырубаемой части древостоя на деловую и дровяную по породам Сосна деловая 252,8 м3., Сосна дровяная 7,8 м3., Береза деловая 9,3 м3, береза дровяная 2,36 м3

Проект составил арендатор ООО «Статус» директор Газизов Ш.К.